

# Ґрунт

## Бетон-контакт

### Опис продукту

<b>Сфера застосування</b>	Попередня обробка слабо- та непоглинаючих, гладких мінеральних основ перед нанесенням на них гіпсових та цементних штукатурок, клею для плитки, ліпного декору, будівельних розчинів. Стійкий до дії агресивних атмосферних впливів, сонячного світла, лужних сполук. Підвищує адгезію, а також вирівнює структуру і підвищує міцність основи, може використовуватися як скріплюючий шар при наклеюванні способом «плитка на плитку». Містить мармурову крихту (кальцит), а також кварцовий пісок.	
<b>Властивості</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Покращує адгезійні характеристики поверхні</li> <li>✓ Укріплює основу</li> <li>✓ Стійкий до атмосферних впливів, ультрафіолету, лужних сполук</li> <li>✓ Водовідштовхуючий</li> <li>✓ Повністю готовий до застосування</li> <li>✓ Екологічно чистий та безпечний, без різкого запаху</li> <li>✓ Не містить органічних розчинників</li> <li>✓ Може застосовуватися для внутрішніх та зовнішніх робіт</li> </ul>	
<b>Склад</b>	Дисперсія стирол-акрилового співполімеру, наповнювач, вода, добавки, консерванти.	
<b>Колір</b>	Білий	
<b>Об'єм упаковки</b>	1,4 кг – ~4 м <sup>2</sup> 4,0 кг – ~11 м <sup>2</sup> 6,0 кг – ~16 м <sup>2</sup> 13,0 кг – ~35 м <sup>2</sup>	
<b>Вміст ЛОС</b>	Відповідно до вимог Технічного регламенту обмеження викидів ЛОС	≤ 30 г/л (для Кат. A/h WB)
	Дана ґрунтовка містить, не більше	< 2,0 г/л (<0,2%)
<b>Витрата</b>	250-500 г/м <sup>2</sup> (в залежності від типу поверхні)	
<b>Густина</b>	~ 1,4 г/см <sup>3</sup>	

### Запобіжні заходи

- Якщо потрібна рекомендація лікаря: мати при собі упаковку продукту або маркувальний знак
- Тримати в місці, недоступному для дітей.
- Уникати потрапляння в очі, на шкіру чи на одяг
- При нанесенні ґрунтовки використовувати захисні рукавички та засоби захисту очей.
- При потраплянні ґрунтовки в очі або на шкіру: терміново промити великою кількістю води з милом.

EUN208



Містить 1,2-бензотіазол-3(2H)-он (CAS: 2634-33-5), а також гексагідро-1,3,5-трис (2-гідроксіетил)-s-тріазин (CAS: 4719-04-04).  
Може спричинити алергічні реакції!

### Застосування

#### Підготовка поверхні

Перед нанесенням ґрунту поверхню необхідно очистити від бруду, пилу, залишків вапняні побілки, старих шпалер та крейди. Видалити без залишку ділянки покриття з поганою здатністю до навантажень (VOB, частина C, DIN 18363, параграф 3. Примітка)

**Нанесення покриття** Засіб готовий до застосування. Перед нанесенням обов'язково перемішати. Наносити на основу за допомогою малярної щітки. Роботи виконувати при температурі навколишнього повітря і поверхні не менше 5°C і не більше 30°C у приміщеннях, що добре провітрюються. Відразу після використання інструменти промити водою.

**Витрата** 250-500 г/м<sup>2</sup> в залежності від поглинаючої здатності та шорсткості поверхні.. Точна витрата визначається пробним нанесенням.

**Час висихання** При температурі (+20±2)°C та відносній вологості повітря 65% поверхня висихає через 4-6 годин. При меншій температурі та більшій вологості час висихання збільшується. Для забезпечення найкращого результату рекомендується піддавати поверхню подальшій обробці через 12 годин.

### Зберігання та утилізація

**Зберігання** Зберігати при температурі від +5 °C до +25 °C у щільно закритій тарі. Не допускати замерзання! Гарантійний термін зберігання – 24 місяці.

**Утилізація**



Утилізувати тільки порожню упаковку. Рідкі залишки продукту можуть бути утилізовані як відходи фарб на водній основі, затверділі залишки продукту - як затверділі фарби або побутове сміття.